

# Banda magnetica e CIRCUITO INTEGRATO Card

## Combo Lettore

### (M / N: CR003IC)

#### 1. INTRODUZIONE

CR003IC è una scheda magnetica programmabile, una scheda IC multi-funzione, in lettura. L'utente può in base alle effettive esigenze, programmando o configurando i formati dei dati e l'interfaccia intelligente. È ampiamente utilizzato nell'industria, commercio, telecomunicazioni, imposte, banche, assicurazioni, mediche e tutti i tipi di oneri, archiviazione, sistema di gestione delle query.

#### 2. Features

- l Convenient: avvio automatico, nessun alimentatore aggiuntivo, plug and play
- l Tipo card: in grado di leggere e scrivere tutti i tipi di memory card e supporto T = 0, T = 1 scheda CPU di protocollo
- l Interfaccia di comunicazione: tramite USB e comunicazione computer, supporta il UNpiattaforma android

#### 3. Specifica tecnica

<b>comunicazioni</b>	USB o RS232
<b>Temperatura</b>	-20° ~ 60 °C(Conservazione) 0° ~ 50 °C(operazione)
<b>Umidità</b>	15% ~85%
<b>Dimensioni</b>	116mm (L) x36mm (W) x 38.4mm (H)
<b>Carta IC</b>	
<b>Vita operativa</b>	& Gt; 200.000 volte
<b>Spessore della carta</b>	Di 0.75mm
<b>Inserisci la scheda IC corrente</b>	20mA
<b>Operare su una carta IC</b>	50mA
<b>Corrente di lavoro</b>	25mA
<b>Carta genere</b>	AT24C01A / 24C02 / 24C04 / 24C08 / 24C16 / AT24C64,SLE4432 / 4442,SLE4418 / 4428, ISSI 24C01A / 16,ISO7816- (1-4) (T = 1, T = 0)
<b>Banda magnetica</b>	
<b>Tipo di carta</b>	ISO 7811, AMMVA, CADMV e altri formati
<b>Velocità di scorrimento</b>	3 ~ 60 pollici / secondo
<b>Vita operativa</b>	& Gt;600.000
<b>Traccia pos ition</b>	Tutto 3- traccia
<b>Spessore della carta</b>	0,76 ~ 1,2 millimetri
<b>Corrente di lavoro</b>	7mA
<b>RFID (funzione opzionale)</b>	
<b>Tipo di carta</b>	13,56 ISO / IEC14443A / B
<b>Vita operativa</b>	& Gt;600.000
<b>Distanza di rilevamento</b>	1-4cm



CR003IC





CR003IC

